

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

Bretagne

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP - 8 - 5 - 72 310572

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F

N° 140 - MAI 1972

## DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
<b>A - Insecticides d'origine minérale :</b>		<b>Autorisés sur les cultures suivantes :</b>
- arséniate de plomb		<b>Vigne :</b> de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.
		<b>Pommiers, poiriers, cognassiers :</b> de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte.
		<b>Pruniers, pêchers, amandiers :</b> de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.
		<b>Cerisiers, abricotiers :</b> de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.
		<b>Noyers, châtaigniers :</b> de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.
		<b>Arbres et arbustes de pépinières :</b> à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)		<b>Pommes de terre :</b> jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
		<b>Pommes de terre :</b> jusqu'à une semaine avant l'arrachage.
<b>B - Insecticides d'origine végétale :</b>		
- nicotine	10	

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
- pyrèthres synergisés		Non dangereux pour les abeilles.
- roténone		Non dangereux pour les abeilles.
<b>C - Hydrocarbures chlorés :</b>		
- dieldrine	30	
- diéthyl diphenyl dichloréthane	7	
- endosulfan	15	Non dangereux pour les abeilles.
- heptachlore	21	
- lindane	15	
- méthoxychlore	7	
- toxaphène et polychlorocamphane	21	Non dangereux pour les abeilles.
<b>D - Esters phosphoriques non endotherapiques :</b>		
- azinphos éthyl	15	
- azinphos méthyl	15	
- bromophos	7	
- carbophénouthion	15	
- chlorfenvinphos	15	
- dialifor	30	

P394

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
- diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.
- dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
- diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	<b>F - Carbamates :</b>		
- dioxathion	15		- carbaryl	7	
- fénitrothion	15		- dioxacarb	8	
- fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- formétanate	30	
- malathion	7		- isolane	15	
- méthidathion	15		- pirimicarb	15	(1) 7 jours pour les cultures légumières.
- naled	7	48 h. avant la récolte dans les serres (en fumigation).	- promécarbe	15	
- nichlorfos	15		- mercaptodiméthur	15	
- parathion éthyl	15		- méthomyl	15	Action systémique.
- parathion méthyl	15		<b>G - Acaricides spécifiques :</b>		
- phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses fourragères).	- binapacryl	21	
- phosmet	15		- bromopropylate	15	
- prothoate	15		- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles.
- sulfotep	10	Traitement interdit pour les cultures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- chlorbenside	7	
- trichlorfon	7		- chlorofénizon	7	
<b>E - Esters phosphoriques endotherapiques :</b>			- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeilles.
- déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou le parathion.	- chlorfénéthol + chlorfen-sulfide	15	
- diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeilles.
- diméthoate	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières.	- fénazaflor	15	
		21 jours avant le premier ramassage pour l'olivier.	- fénizon	7	
- endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus faible ce délai est ramené à 7 jours.	- hydroxyde de tricyclohexylétain	30	
- formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières. 21 jours avant le premier ramassage pour l'olivier.	- phenkapton	15	
- mévinphos	7		- propargil	30	
- monocrotophos	42		- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeilles.
- ométhoate	21		- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles.
- oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeilles.
			- dioxathion + fénizon	15	
			<b>H - Fongicides :</b>		
			- binapacryl	21	
			- dichlofluanide	7	
			- drazoxolon	15	
			- tétrachloroisophtalo-nitrile	15	
			<b>I - Divers :</b>		
			- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvérisation et poudrage.

(1) Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année